Index of Claims

App	lica	tion	No
-----	------	------	----

Applicant(s)

10/080,492

Examiner

WESSTROM, JAN-OLOF **JOEL** 

Art Unit

Dung (Michael) T Nguyen

2828

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

	_	(Through numeral) Cancelled
Г		

Restricted

Non-Elected Interference

A	Appeal
0	Objected

							•				
Cla	aim					Date					1:
Final	Original										
	1	J	<del></del>	$\vdash$			┝				ı
	1 2 3 4 5 6	0	-		$\vdash$		<del> </del>			1	1
	3	J					_				1
	4	ī					_				1
	5	П									1
	6										]
	7							L			]
	8	Ц,		_						_	1
	9	0,	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>			1
	10	U,	<u> </u> _		_	_	_	ļ			ŀ
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	1		$\vdash$	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	1
	12	╫	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	1
	14	+	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		1
	15	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			+-	1
	16	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	_	$\vdash$	1
	17	H				_	-		_		l
	18	1				_	_	-	-		1
	19	Η,					_		_	-	1
	20	$\forall$							$\vdash$		1
	21										ľ
	22										]
	23										]
	24										1
	25										l
	22 23 24 25 26 27 28 29								L_		l
	27				<u> </u>				<u> </u>	-	ł
	28					-			┝	-	ŀ
	29								┝	-	ł
	30 31	-	-	-	_				$\vdash$	1	ł
-	32	<u> </u>		-		-			$\vdash$		ł
	33								$\vdash$		ł
	33 34					<del>                                     </del>				_	1
	35				Т				$\vdash$	Т	1
	36	1									1
	36 37										]
	38										]
	39										1
	40 41 42 43 44 45	<u> </u>		L_		$ldsymbol{oxed}$				_	1
	41	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	ŀ
	42	$\vdash$		⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	-	ŀ
	43	<u> </u>	_	<u> </u>		-	<u> </u>		<u> </u>	₽	ŀ
	44	$\vdash$	_	$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$	⊢	ł
	45	<u> </u>	_	<del> </del>	$\vdash$	-	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	1
$\vdash$	46 47	$\vdash$	-		H	$\vdash$	-			-	ľ
	48		_	Н	H	$\vdash$	H			$\vdash$	١
	49 50		-		H		H			$\vdash$	
	70	-	<u> </u>	$\vdash$		-	├─	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1

	Claim					Date	е			
		П								
-	<u>.</u>	1 1	l						l	l
Final	<del> </del>	ΙI	l			l				
L	Original	1 1	l	ł						ł
	'			İ				ľ	l	l
	51	$\Box$								Г
-	- 50	╁	_	╁	<u> </u>		-			$\vdash$
<u> </u>	52	$\sqcup$		_	_	<u> </u>	_	L	ļ	
	51 52 53 54 55 56 57									
	54	П								
	55	$\vdash$	_	t	<u> </u>		_	-		
:⊢	50	$\vdash$	-	<u> </u>				┢	$\vdash$	
<u> </u>	56	<del>  _  </del>		<u> </u>	_		_	_		_
1	57	ΙI		1					l	
	58 59	П								
-	- E0	<del>  -  </del>		-					$\vdash$	-
<u> —                                   </u>	59	$\vdash$		-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	├	_
	60							L	l .	
	61									
	60 61 62	$\sqcap$		Т						
-	1 02	╁╌┤		├	<u> </u>				$\vdash$	
<u> </u>	63 64 65	$\sqcup$		⊢	_		_	<u> </u>	<u> </u>	
iL.	64	L l		L	L	L	L	L	L	L.
	65	П								
:-	1 66	$\vdash \vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u>: </u>	00	$\vdash$	_	$\vdash$	H	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-
:	66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78	$\perp \perp$		L		L				_
:	68	П					Γ			Γ
	60	$\vdash$	-			$\vdash$	_			_
	- 09	╀	_	Н		_	┝	<u> </u>		├
-	70	$\sqcup$		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_
	71	1 1				l	l		ŀ	ı
	72	$\Box$		_	_	_				
-	72	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$				-
-	/3	$\sqcup$		<u> </u>			_	lacksquare		<u> </u>
	74						ļ		l	
	75									
-	76	+					_	$\vdash$		
∷—	1/6	$\vdash$		⊢	_	⊢-	├	<u> </u>	<u> </u>	├
	77	Ш				L.,			L	L_
-	78	1 1				ļ	l			İ
	79	$\Box$	_			_				
-	100	╁╼╅		┢	-	<del> </del>	-			$\vdash$
<u> </u>	00	<del>  </del>		<b> -</b> -	Ш	├	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
:	81	L J								
	82	ГΤ								
-	80 81 82 83 84	<del>  </del>		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Т		$\vdash$
-	1 03	┥		<del>-</del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢
_	_   84	Ш		Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	85 86	ΙĪ								
	86	$\sqcap$					Г			
1	1 87	╁╌┤		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─
-	87	<del> </del>		-	$\vdash$	<u> </u>	├	$\vdash$		
L	88 89			L		L_	L	L	L	L
	89	$\Box$								
-	90	<del>                                     </del>	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	_
-		$\vdash$		$\vdash$			-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	91	┷		<b> </b>	_	$\vdash$	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>
	92	L ∣		L	L	L	L	L	L	L
	93									
-	93 94 95 96 97	┰	_	$\vdash$	$\vdash$	_		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
:	94	<del> </del>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	95	oxdot			L		L	L	L	L
:[	96									
1	97	$\vdash$	_	$\vdash$						_
:1.	98	<del>├</del> ┤	-	-		$\vdash$	$\vdash$		-	<del> </del>
:	1 02	1 I		ı			i			İ
	- 30			-					I	
	99									

Tell   Tell	laim	CI
Total	Τ_	
E   E   C   C   C   C   C   C   C   C	l ig	ल
101	j.	ιĒ
101	0	
102	101	
103	102	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142	103	
105 106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142	104	
106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141	105	
107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141	106	
108	107	
109	108	
110 111 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	109	
1111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143	110	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143	111	
113	112	
114	113	
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143	114	
116	115	<u> </u>
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	116	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	117	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	118	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	119	ļ
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	120	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	121	-
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	122	<u> </u>
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	123	<del> </del>
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	125	$\vdash$
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	126	$\vdash$
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	127	
129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	128	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	129	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	130	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	131	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	132	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	133	
135 136 137 138 139 140 141 142 143	134	
136 137 138 139 140 141 142 143	135	<u> </u>
137 138 139 140 141 142 143	136	<u></u>
139 140 141 142 143	13/	
140 141 142 143	138	<u></u>
141 142 143	139	<del></del>
142 143		<b>-</b>
143	142	
144		$\vdash$
	144	
145	145	
146	146	
147	147	
148	148	
149	149	
150	150	